

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01

Pokrivni premaz za nanos z brizganjem

TEKNOCLEAR AQUA 1331-01 je vodni brezbarvni lak za vremensko neizpostavljene lesene stenske in stropne plošče in material iz lesnih vlaken, ki se ga lahko obarva v transparentne nianse.



Hitro sušeci lak, ki pušča zelo prozoren in naraven zaključek. Izdelek je uvrščen v skupino M1 v emisijski klasifikaciji gradbenega materiala.



TEHNIČNI PODATKI

Certifikati, dovoljenja in klasifikacije	Razred M1
Področje uporabe	paneli
Priporočena podlaga	mehki les, trde lesne plošče, MDF, HDF, masonit, vezan les, iverne plošče
Suha snov	27-32 prostorninsko-% 30-35 utežno-%
Hlapne organske spojine (HOS)	cca. 20 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Navedena HOS vrednost je povprečna vrednost za tovarniško proizvedene produkte, zato se med posameznimi produkti iz tega tehničnega lista lahko razlikuje.
Teoretična poraba	Cca. 10 m ² /l
Barva	Brezbarven in osnova T (transparentne barve). Maksimalna pigmentacija je 1 prostorninsko-%.
Sistem tintanja	Teknocolor
Sijaj (60°)	Polni mat
Razredčilo	Produkt je pripravljen za uporabo.
Shranjevanje	Temperature za skladiščenje +5 °C - +30 °C. Rok uporabe pri neodprti embalaži: Glejte »Uporabno do« na etiketi. Po uporabi tesno zaprite embalažo.
Velikost embalaže	Na voljo v standardnih pakiranjih.

NAVODILA ZA UPORABO

Metode nanašanja	Airless brizganje, Airmix brizganje
Nanos	Produkt se mora dobro premešati pred uporabo.

Sistem	Tlak	Zračna podpora
Airless gladko 0,28 mm	100-110 barov	
Aircoat gladko 0,28 mm	80-100 barov	1,0-1,5 barov

Pogoji za delo	Optimalna temperatura za nanašanje materiala: +18 °C - +22 °C. Optimalna vlažnost zraka: cca. 50 %. Debelina filma: maks. 100 µm mokrega filma (105 g/m ²).
Čas sušenja	+20 °C / 50 % RH
- suh na dotik	1-2 ur
- popolnoma suh	Naslednji dan Čas sušenja je mogoče zmanjšati z uporabo posebnih sistemov za sušenje. Čas sušenja je okviren in se lahko razlikuje glede na kakovost lesa, temperaturo, vlažnost in zračenje.
Čiščenje	Voda.

ZDRAVJE IN ZAŠČITA

Varnostni in previdnostni ukrepi Glej varnostni list.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Zgornje informacije temeljijo na laboratorijskih preizkusih ter praktičnih izkušnjah. Informacije so informativne, zato ne moremo prevzeti odgovornosti za rezultate pridobljene pod delovnimi pogoji izven našega nadzora, posledično pa kupec ali uporabnik ni razrešen odgovornosti preizkušanja primernosti naših izdelkov za določene namene in uporabniške metode pod dejanskimi pogoji uporabe. Naša odgovornost zajema le škodo, povzročeno zaradi napak v izdelkih dobavljenih od Teknosa. Ta proizvod je namenjen samo za profesionalno uporabo. To pomeni, da ima uporabnik dovolj znanja za pravilno uporabo izdelka glede na tehnične in delovne varnostne vidike. Najnovejše različice tehničnih in varnostnih listov posameznih materialov so na voljo na naši spletni strani www.teknos.com. Vse blagovne znamke, prikazane v tem dokumentu, so izključna last Teknos Group ali njegovih povezanih družb.